Index of Claims



Application/Control No.

10/788,427

Date

Examiner

EMEM EKONG

Applicant(s)/Patent under Reexamination

THOMAS ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

								- 1			
		,									
Cla	im	Date									
	_										
। ल	Original	3/2/07									
Final	į	8						1			
"-	ŏ	6						1			
	ļ.	١.,							_		
	1_	1									
	2	ĿĹ									
	3										
	4										
	5										
	1 2 3 4 5 6	\top									
\vdash	7										
		Н	\vdash	_	-	_		Н	-		
—	8	Н									
<u> </u>		Н		_	_			_	_		
-	10	1	Н	_				_		\sqcup	
	11	Щ.								Ш	
	12	Щ								Ш	
	13	L								Ш	
	14	Π								[□].	
	11 12 13 14 15 16 17	П									
	16	1								\Box	
1	17			_	_	-	-			\dashv	
	18				\vdash					\vdash	
	10						_	_	_	\dashv	
-	19 20	-			-					\dashv	
	20	_			_					Н	
<u></u>	21									Ш	
·	22										
	22 23 24 25 26										
	24										
	25										
	26										
	27 28 29									П	
	28	-	_							\vdash	
	20			-	-	-				\vdash	
	20	\vdash	-	-				H	-	Н	
-	30 31	├	⊢							Н	
-	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \dashv$	
	32 33	\vdash	\vdash				L	L_		Ш	
<u></u>	33	L.	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						\sqcup	
<u></u>	34	L		L_				L		Ш	
L	35	L	L	L			L				
	36				_						
	37	T-								П	
	38	T			Т		_	\Box		М	
 	39	t		\vdash						Н	
\vdash	40	 	 			_	-			\vdash	
		-		-	-	\vdash	 	-		\vdash	
<u></u>	41	-	<u> </u>	-	 	 			 -	\vdash	
	42	 	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	43	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш	
<u></u>	44	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	45					L		L	L		
	46		L	L	L				L		
	47					_					
	48	<u> </u>							<u> </u>		
	49	t	 	\vdash	_	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	
-	50	1	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	

Ui6	11111					2011	<u> </u>			
Final	Original									
	51		H							
\vdash	51 52			-		_	-	_		
_	52					_				
	53									
	54							_		
	55									
	56 ⁻ 57									
	57									
	58					_				
	59					_				
	60			\vdash						
-	61		-	\vdash	-	-				
	01	_	_	<u> </u>		_	-			
	62 63	Ш	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash		Ш	
L	63			<u> </u>	L.	_				
L	64 65		_			L				
	65			L	L	L	LĪ			L
	66		Γ	l						
	67 68									
	68								\vdash	
	69			\vdash	\vdash			-		_
	70			\vdash	\vdash				-	
	70 71	-	-	_	_	_		-	-	
	70	_	⊢	\vdash	_					
	72	-	H	L	 	-	-			
	72 73 74		\vdash	<u> </u>	├-					
	74		_	<u> </u>		<u> </u>	_			
	75 76		├	<u> </u>	<u> </u>					
	76		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>			\vdash	
ļ	77	_	_	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	
<u> </u>	· 78 79					L.	<u> </u>	_		
<u> </u>	79		<u> </u>	<u> </u>		L	L.			
L	80	_			_					
L	81									
	81 82									
	83				(
	84									
	85	Γ	Г						-	
	86									
	87									
	88			 	Ι_		\Box			
	89	<u> </u>	 							
	90	_		_				_		
	91			<u> </u>		_				_
-	92				<u> </u>					_
	93				 	T	_			Г
	94			Ι	_			Г		
	95		\vdash		П			Г		
	96					Γ				<u> </u>
	97		İ		Г	Г			Г	Т
	98		İ				Г	Г		T
	99	Ι	1	T					ļ	
	100	<u> </u>	\vdash				Г			

CI	Date .									
Claim						Jate	-			
Final	Original									
	101 102 103									
	102									\Box
	103									\Box
	104									Ш
	105									
	106									Ш
	107									Щ
	108									Ш
	109								Ш	Ш
	110									
	111		Щ.	$oxed{oxed}$	-				Щ	
	112		L			L.			\sqcup	_
ļ	113		Щ	lacksquare		L				
	113 114 115				<u> </u>	ļ	ļ	_		Щ
	115				<u> </u>					
	116 117			ļ					<u> </u>	\sqcup
	11/		\vdash	<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>	H	dash
	118		<u> </u>	-		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	119 120		_	H	<u> </u>	_	<u> </u>			-
	120		<u> </u>		_					
	121 122 123	_	_		_			_		-
	122				_					-
	123				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	124						-			\dashv
	124 125 126	-	-				H	_	-	Н
	120			-	-			_		\vdash
	127 128 129 130			 -	_		\vdash			\vdash
	120		\vdash	\vdash	_	_			-	\vdash
	129	-	\vdash	┝						H
-	131		┝			-				Н
	132	-	-	├	_	\vdash		\vdash		\vdash
	132 133		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	134	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
\vdash	135		\vdash		 	 	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	136			 		\vdash		\vdash	Т	Н
<u> </u>	135 136 137	Н			 	\vdash		\vdash		Н
 	138	<u> </u>		T		_	一	Ι		Н
	138 139	\vdash	<u> </u>			┰	一	_		Н
	140	\Box				Т	\vdash	_		Н
	141		 							П
	142	 	 							\vdash
	143			Ι		Ι_				П
	144	<u> </u>		T						П
	145			Г			1			П
	146				Г		1		_	М
	147	\vdash	1			Т	T	Г	<u> </u>	П
	148	\vdash				1	Г		Г	\Box
	149	T		Г	\vdash			 	Г	
	150	\Box					Г	Г		П
							<u> </u>			